

☘ ☘ ☘
Bonjour !
☘ ☘ ☘

Bonjour ! Le pays que
j'aimerais visiter, c'est ... parce
que ...

NATURE

Qu'est-ce qui doit arriver sur le stigmate pour que la fleur se reproduise ?

- A. Le pollen**
- B. L'amidon**
- C. La farine**

Calculer mentalement :

$5 \times 10 =$

$6,32 \times 100 =$

$78,3 \times 100 =$

$0,23 \times 10 =$

$1\ 000 \times 7,25 =$

$412,5 \times 100 =$

$10 \times 0,5 =$

$100 \times 0,0987 =$

$100 \times 0,01 =$

$0,001 \times 1000 =$

Exercice n° 1

Colorie les verbes conjugués au futur de l'indicatif.

j'irai

tu as lancé

il réparera

venez

vous partirez

nous plierons

elles habitent

elle lavera

nous mangeons

elles dîneront

tu finiras

il a trouvé

on rangera

je blondis

vous imaginez

vous dormirez

Exercice n°2

Sur une feuille, recopie les phrases, souligne le verbe conjugué au futur simple et indique son infinitif.

Nous fonderons notre association.

Si la chaleur persiste, nous fondrons au soleil.

Vous lirez ce chapitre pour en faire un résumé.

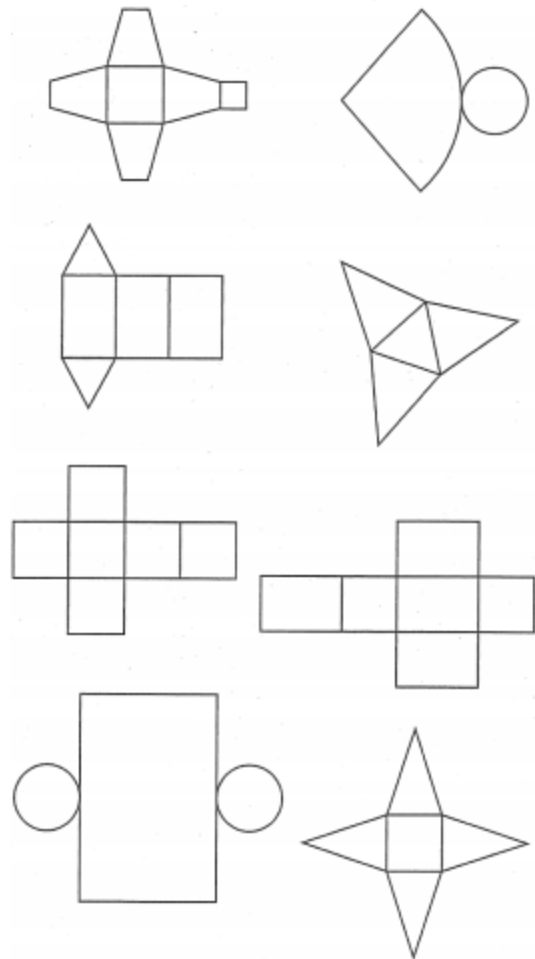
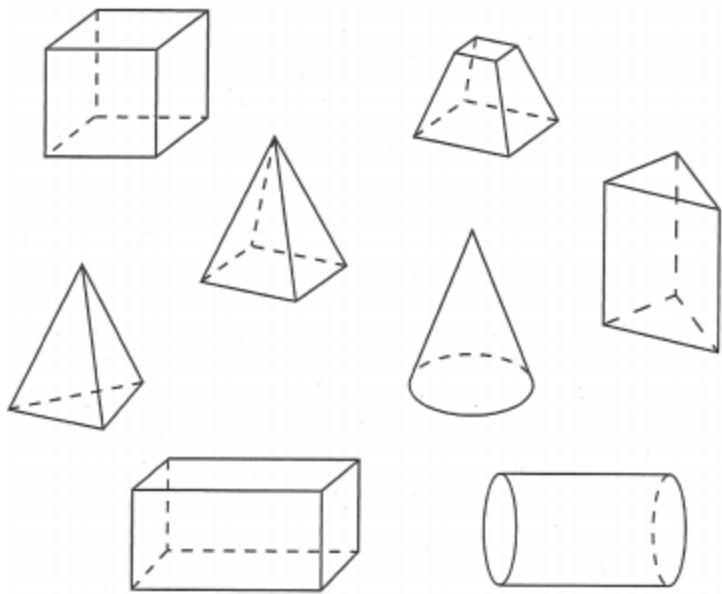
Ils seront contents de partir la semaine prochaine.

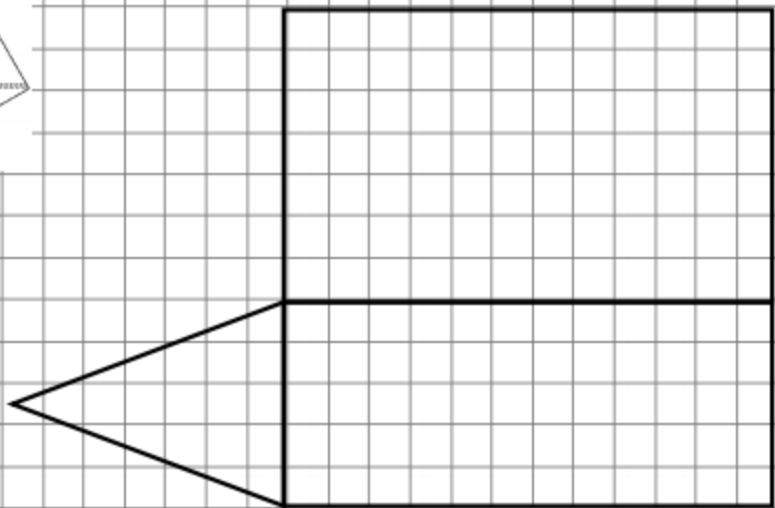
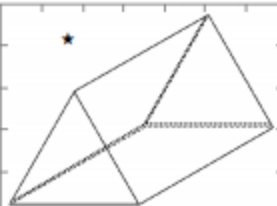
Les élèves sauront leur poésie.

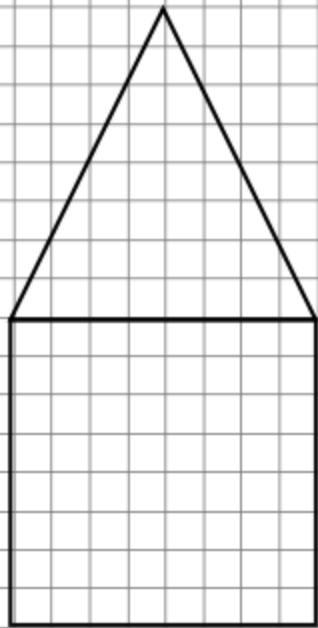
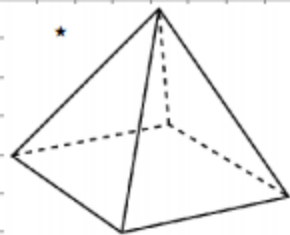
Nous irons devant le château.

Vous crierez pour encourager votre équipe.

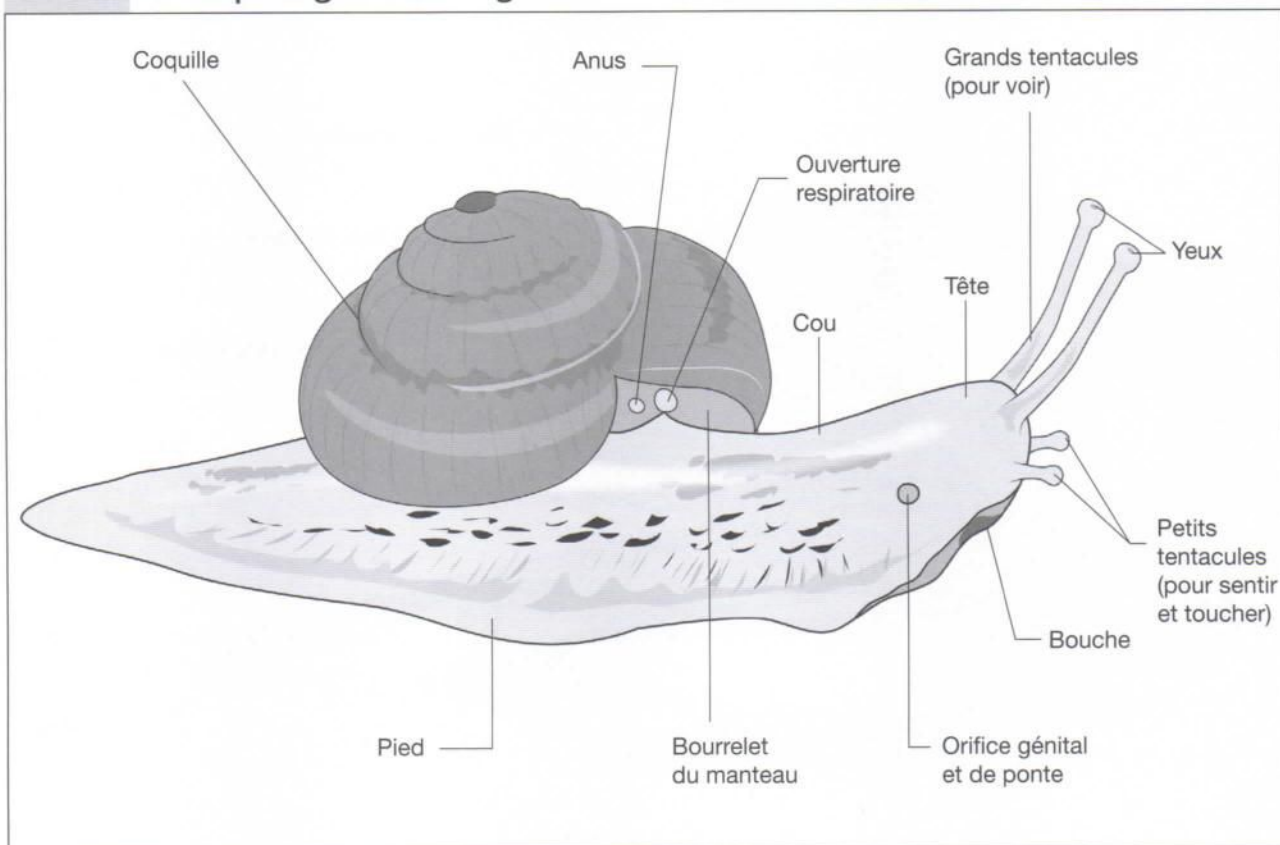
① Colorie d'une même couleur les solides avec le patron qui leur correspondent.







DOC 1. La morphologie de l'escargot



DOC 2. Quelques informations sur l'escargot

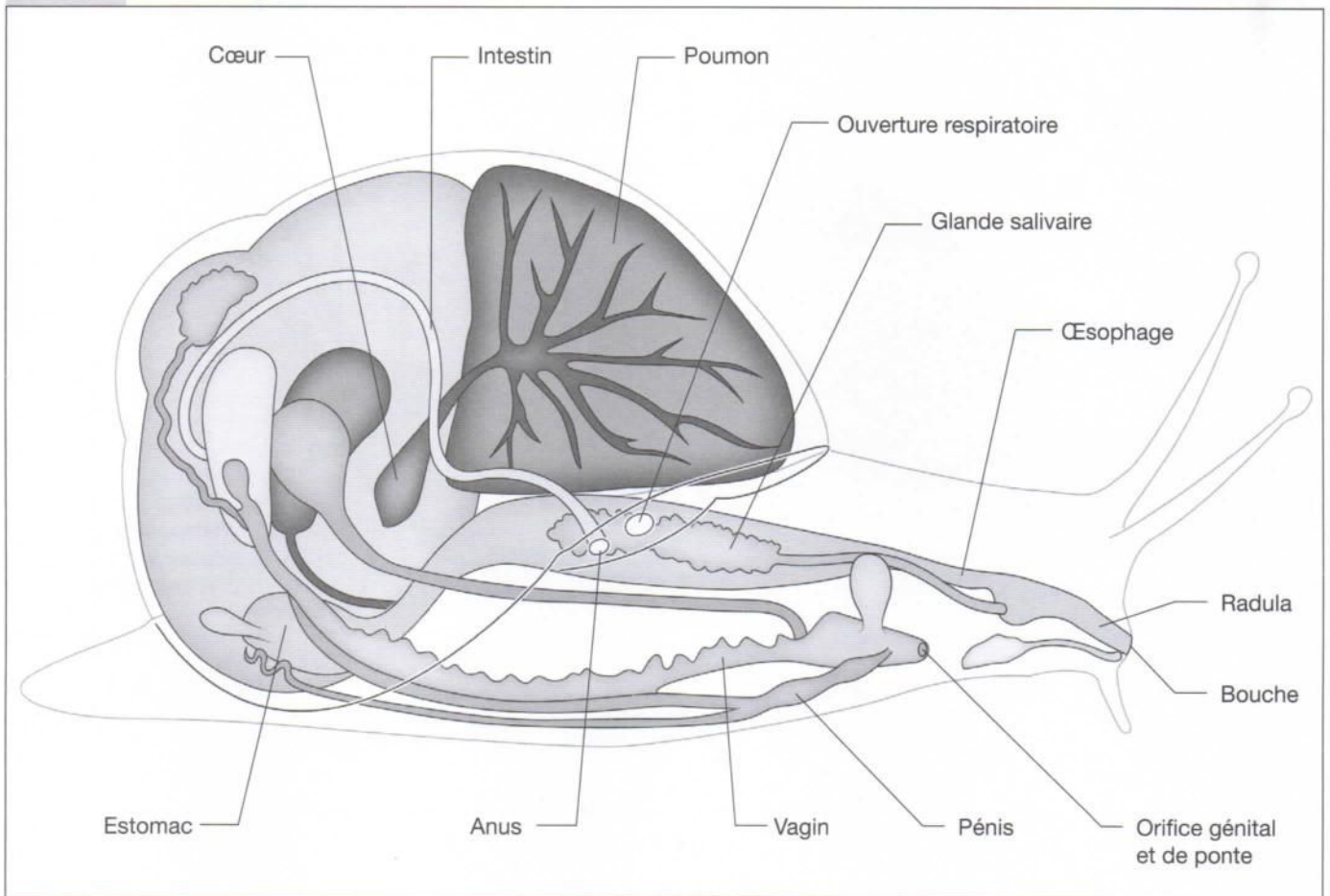


L'escargot est un mollusque gastéropode que l'on trouve dans les milieux humides et chauds. Cet être vivant naît, croît, grandit, se nourrit, se déplace et meurt. Un escargot peut vivre jusqu'à environ 5 ans. Un escargot a une coquille, un pied (d'où le nom de gastéropode) et des tentacules. Il se déplace en rampant grâce à l'ondulation de son pied. L'escargot mange des feuilles, des fruits. Il s'alimente grâce à une longue langue dentée : la radula. Il est végétarien.

L'escargot est hermaphrodite, c'est-à-dire qu'il possède des organes sexuels mâle et femelle mais il doit tout de même s'accoupler avec un autre escargot pour pouvoir se reproduire.

L'escargot creuse dans la terre avec son pied, pond plusieurs dizaines d'œufs et rebouche le trou. Les petits éclosent au bout de 3 semaines : ils ressemblent aux adultes, mais avec une coquille transparente. Ils vont croître tout au long de leur vie.

DOC 3. Un escargot vu de l'intérieur...



DOC 4. Comment l'escargot s'adapte-t-il aux saisons froides ?



En automne, l'escargot de Bourgogne s'enfonce dans la mousse et ferme l'ouverture de sa coquille avec une pellicule de mucus solidifiée. Durant cette période de plusieurs mois, les fonctions respiratoires et l'activité cardiaque ne sont pas interrompues. Au mois d'avril ou de mai, la chaleur réveille l'escargot qui perce avec son pied la pellicule qui bouche sa coquille.

1

Que faut-il faire pour mettre en place un élevage d'escargots ?
Explique à chaque fois en quelques lignes.

Ce qu'il faut faire	Pourquoi ?
Mettre dans le terrarium du terreau, des feuilles mortes, du gravier
Couvrir le terrarium
Arroser régulièrement
Nourrir les escargots
Maintenir à une température de 20 degrés environ